

# 习近平同东帝汶总统奥尔塔会谈

新华社北京7月29日电(记者 杨依军)7月29日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的东帝汶总统奥尔塔举行会谈。

习近平指出,总统先生是东帝汶建国元勋和中国同东帝汶友好事业的奠基者,你的访问是东帝汶总统首次对中国进行国事访问,具有重要历史意义。中国同东帝汶传统友谊源远流长,中国最早承认东帝汶独立并同东帝汶建交。建交以来,两国始终真诚相待、守望相助,在不同政治制度、发展水平、历史文化国家相互尊重、和平共处、共同发展的典范。两周前,中国共产党二十届三中全会成功召开,中国将进一步全面深化改革,推进高质量发展和高水平对外开放,这将给全球经济发展和两国合作带来新动力、新契机。中方愿同东帝汶一道,推动两国全面战略伙伴关系不断迈上新台阶,更好造福两国人民。

习近平强调,中方愿同东帝汶一道,朝着“三个更高”的目标,引领双边

关系长期稳定发展。一是坚定相互支持,打造更高水平双边关系。中方坚定支持东帝汶维护国家统一和社会稳定的努力,愿同东帝汶全面深化战略协作和发展合作,维护好两国主权和安全利益,朝着共建命运共同体的大方向迈进。二是坚持互利共赢,开展更高质量务实合作。围绕产业振兴、基础设施建设、粮食自给、民生改善等四大重点领域合作,以签署共建“一带一路”合作规划为契机,加强发展战略对接,分享水利建设、节水灌溉、防灾减灾等领域经验技术,实施好水稻栽培等农业合作,推进渔业、减贫等合作,助力东帝汶经济自主和多元化发展。三是共促“全球南方”事业,开展更高层次多边协作,弘扬和平共处五项原则精神,加强在联合国、世界贸易组织等多边平台协调配合,共同倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动构建人类命运共同体。中方愿在中国-葡语国家经贸合作论坛、联合国粮农组织等框架下同东帝汶开展更多双边、三方合

作。奥尔塔表示,自1976年以来我多次访华,亲眼见证了中国发生的翻天覆地的变化。在习近平主席领导下,中国消除了绝对贫困,堪称人类奇迹。面对深刻演变的世界局势,中国坚定维护多边主义,提出共建“一带一路”和一系列重要全球倡议,并促成沙特伊朗以及巴勒斯坦各派别实现和解,为地区和世界和平与发展事业作出重要贡献,展现了中国作为一个和平、负责任的大国作用和影响力。感谢中国长期以来为东帝汶经济社会发展以及应对新冠疫情提供的宝贵支持。东帝汶希望进一步巩固发展同中国的全面战略伙伴关系,加强粮食安全、基础设施建设等领域合作,助力东帝汶实现国家自主发展。东帝汶坚定恪守一个中国原则,认为台湾是中国领土不可分割的一部分,反对“台湾独立”,反对外部势力干涉,支持中国维护国家主权和领土完整的一切努力。南海问题应该由当事国通过谈判

自主解决,东帝汶愿同中国等地区各国一道,共同维护南海和平稳定。我高度赞赏习近平主席提出构建人类命运共同体伟大理念,这体现了古老东方文明智慧,愿同中方密切在多边框架下沟通协作。

会谈后,两国元首共同见证签署共建“一带一路”合作规划和农业、绿色发展、数字经济、航空运输等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和东帝汶民主共和国关于深化全面战略伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为奥尔塔举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中国和东帝汶两国国歌。奥尔塔在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当天中午,习近平在人民大会堂金色大厅为奥尔塔举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

## 我国到2027年 将初步建成30个左右 国家邮政快递枢纽



国家邮政局近日联合工业和信息化部、自然资源部、交通运输部、商务部等八部门印发《关于国家邮政快递枢纽布局建设的指导意见》,提出

到2027年 初步建成30个左右  
国家邮政快递枢纽

到2035年 建成80个左右  
国家邮政快递枢纽

15个左右全球性国际邮政快递枢纽

20个左右区域性国际邮政快递枢纽

45个左右全国性邮政快递枢纽

每个枢纽可因地制宜布局建设1至3个  
国家邮政快递枢纽功能区,枢纽功能区  
由相应城市承载

新华社发 王威 制图

# 习近平会见意大利总理梅洛尼

新华社北京7月29日电(记者 孙奕)7月29日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华进行正式访问的意大利总理梅洛尼。

习近平指出,中国和意大利分处古丝绸之路两端,两国历史悠久的友好交往曾为东西方文明交流互鉴和人类社会进步作出重要贡献,以和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢为核心的丝路精神是中意两国的共同财富。当前,世界百年变局加速演进,各国相通、团结则共进,封闭、分裂则各退。中意两国要秉持和弘扬丝路精神,从历史维度、战略高度和长远角度看待和发展双边关系,推动中意关系行稳致远。

习近平强调,中意关系健康稳定发展,符合两国和两国人民共同利益。尽管当前国际形势持续深刻演

变,中方重视和发展好中意关系的意愿没有改变,中意关系合作共赢的本质没有改变,两国人民的友好情谊没有改变。双方要赓续友好交往传统,继续相互理解和尊重各自选择的发展道路。中意两国产业优势互补,互为机遇,双方应该坚持相互开放合作。中国共产党二十届三中全会刚刚闭幕,中方将不断推进高水平对外开放,为中国式现代化注入强劲动力,也为同意大利等各国扩大合作带来新的机遇。中方愿同意大利方推动经贸投资、工业制造、科技创新、第三方市场等传统合作优化升级,探讨电动汽车、人工智能等新兴领域合作。中方欢迎意大利企业来华投资,愿进口更多意大利优质产品,希望意方同样为中国企业赴意发展提供公平、透明、安全、非歧视的营商环境。双方

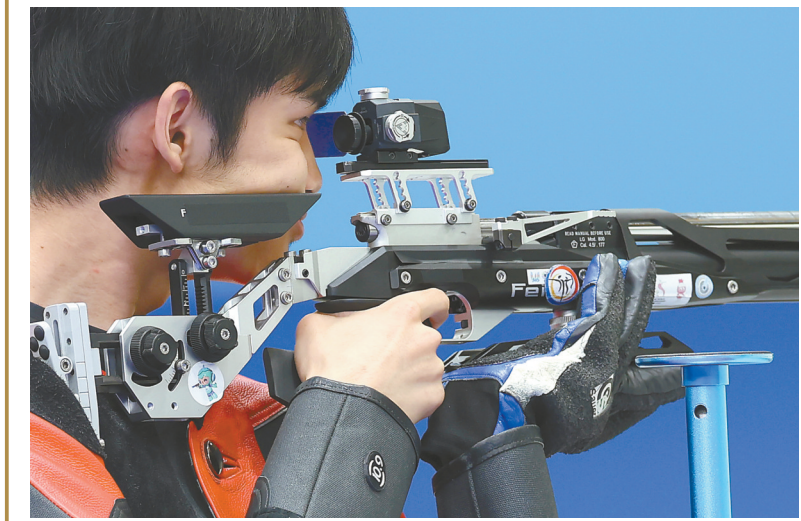
要珍视文明互鉴成果,推动文化传承和创新双向互促,促进两国民心相亲。中方支持意大利举办2026年冬奥会,希望意大利为中国公民赴意提供签证便利措施。

习近平强调,在经济全球化时代,唯有坚持全球产业链供应链开放合作,才会带来共赢发展。中国坚持走和平发展道路,从不追求霸权,愿同各国分享发展机遇。希望意大利方理解和支持中国发展理念,为推动中欧加强对话合作、促进中欧关系积极稳定发展发挥建设性作用。

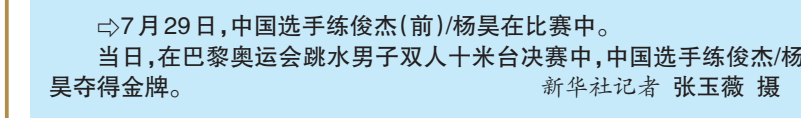
梅洛尼表示,很高兴在2022年11月巴厘岛会后应约来华访问。今年恰逢意中建立全面战略伙伴关系20周年和马可·波罗逝世700周年。意中两国作为文明古国,一直彼此欣赏、相互借鉴。当前国际形势深

刻演变,中国作为重要大国,在应对全球性挑战方面作用不可替代。意大利高度重视中国的国际地位和作用,愿意传承源远流长的丝路精神,同中方发展更为紧密、更高层次的伙伴关系,开辟中意全面战略伙伴关系新篇章,为世界和平与进步作出新贡献。意大利方愿进一步挖掘更多潜力,深化两国经贸投资、电动汽车、人工智能等领域合作,密切人文交流,推动更多意大利产品进入中国市场。意大利方反对“脱钩断链”和保护主义,愿为推动欧盟同中国关系走深走实发挥积极作用。

双方发表《中华人民共和国和意大利共和国关于全面加强战略伙伴关系的行动计划(2024-2027年)》。王毅参加会见。



7月29日,在法国沙托鲁举行的巴黎奥运会射击男子10米气步枪决赛中,中国选手盛李豪获得冠军。  
新华社记者 赵丁喆 摄



7月29日,中国选手练俊杰(前)/杨昊在比赛中。  
当日,在巴黎奥运会跳水男子双人十米台决赛中,中国选手练俊杰/杨昊夺得金牌。  
新华社记者 张玉薇 摄



## 向“新”提质 激活高质量发展新动能

(上接1版)据介绍,今年除了国内市场的订单需求量大增,产品还受到海外市场的青睐。

日前,省发改委公布《2024年江苏省工程研究中心拟认定名单公示》,江苏天一航空工业股份有限公司组建的江苏省低空智能装备工程研究中心成功入选。江苏天一航空工业股份有限公司董事长马海兵说,江苏省低空智能装备工程研究中心将围绕低空经济基础设施智能化转型升级需求,重点开展民航专用装备轻量化、智能化、绿色环保化等核心技术攻关,力争在自动驾驶场景障碍物识别技术、机场专用车身轻量化技术等关键技术领域取得突破,形成具有完全自主知识产权的新工艺及新产品,实现低空智能装备国产化替代。

马海兵说,党的二十届三中全会提出,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。天一航空将认真学习贯彻全会精神,坚持高质量发展,塑造发展新动能新优势,建设好江苏省低空智能装备工程研究中心,为建湖县低空经济未来产业发展提供强有力的科技支撑。

司生产车间,全自动机械手臂正在有条不紊地运行。

据车间负责人介绍,这些设备是公司近几年重点实施的“机器换人”项目的重要组成部分。有这些自动化设备加入,公司的生产效率和产品精度成倍增长。

那美公司党支部书记、副总经理吴成喜说:“玻璃车间和五金车间这两大主要生产杯身的生产线,都已经采用自动化生产模式,生产过程全部使用机械手,原来要10个人干的活,现在1个人就可以干。”

那美公司是江苏省高新技术企业,拥有行业一流的产品研发中心和模具加工车间,主要生产不锈钢杯、塑料杯、玻璃杯和钛杯。近年来,该公司把“机器换人”作为扩大生产规模的重要举措,对玻璃车间进行智能化改造,新安装机机器人生产线15条、单层封口机器人手臂14台,生产效率提高40%;五金车间购置行业先进的振磨机机器人160台(套)、日本牧野加工设备24台(套)、自动化注塑机43台(套)。新上智能化全自动生产线8条,实现从制管到成品全流程自动化。

“那美玻璃杯制作材料选用高硼硅玻璃,与市场主流产品相比,材质厚度更厚、通透性更高。真空杯方面采用旋薄

工艺,让产品更轻便,保温效果远远高于市场保温需求。”吴成喜说,公司2023年实现开票销售3.07亿元,税收5965万元。今年上半年开票销售2.1亿元,入库税金2000多万元,较去年同期同比增长6%,下半年预计开票超5亿元。

党的二十届三中全会提出,要健全因地制宜发展新质生产力体制机制,健全促进实体经济和数字经济深度融合制度。吴成喜表示,那美公司将认真学习贯彻全会精神,注重专业技术创新研发与生产,致力于原创设计、自主研发、自主生产、自主包装、严苛质检,把每一道工序都控制在原厂,运用创新技术引领国内杯壶行业变革。

### 绿色发展 提升企业核心竞争力

7月24日,走进建湖县鸿达阀门管件有限公司智能制造示范车间,一排排高端数控机床整齐排列,电子看板实时显示设备信息、工艺参数、产品产量等数据,整个公司呈现起订单、抓生产的繁忙景象。

鸿达公司创建于1998年,从一家租赁作坊起步,逐渐发展成为建湖县石油装备产业领军企业、中国石油石化装备制造业50强企业,累计纳税超

10亿元,是中石油、中石化、中海油物资装备总公司一级供应网络成员单位。

在车间门口,一台“大家伙”十分抢眼。据该公司企业管理部经理李玲介绍,这是自主研发的175兆帕三层超高压井口装置,主要用于我国页岩油气田钻采,产品具有超高压、耐高温、高抗硫等特点,打破国外厂家技术垄断,填补国内此型设备空白。该公司强化创新驱动,通过信息化和工业化深度融合,提升企业核心竞争力,助力石油装备制造向高端跃升,被评为国家级专精特新“小巨人”企业、省绿色工厂、省智能制造工厂等。

绿色、低碳是企业永续发展的必要条件。鸿达阀门大力推进能源、环境、职业健康和安全管理建设,积极倡导绿色环保理念。公司成立碳核管理小组,对企业碳排放进行管理控制;通过节能减排,引进低碳技术,使用低碳能源、低碳设备,优化能源结构,提高能源利用效率,从而实现低碳高产。公司董事长吴启春表示,将自觉践行绿色低碳发展理念,不断提升创新载体活力,加快推动产业数字化转型,积极打造国家智能示范工厂,力争用5到8年时间建成“灯塔工厂”。

## 我国发布首个亿级参数量地震波大模型

据新华社成都7月29日电(记者 李力可 王隼昊)7月28日,“谛听”地震波大模型在四川成都发布,该大模型由国家超级计算成都中心、中国地震局地球物理研究所以及清华大学联合开发,是首个亿级参数量的地震波大模型。

成都超算中心运营管理有限公司董事长郭黎介绍,2023年9月,国家超级计算成都中心与中国地震局地球

物理研究所合作共建了“地震大模型创新应用联合实验室”,与清华大学、中国科学院地质与地球物理研究所合作启动了“谛听”地震波大模型的训练。“谛听”数据集是国内首个,也是目前国内最大规模、样本类型和标注最为全面的地震学专业AI训练数据集之一,半年多时间里,实验室研究人员利用“谛听”数据集获得了首个亿级参数量的地震波大模型。

(上接1版)

国务委员谌贻琴在会上传达了习近平重要指示并讲话。她表示,习近平总书记重要指示充分体现了对退役军人工作的高度重视和对广大退役军人的亲切关怀。要认真落实习近平总书记重要指示,聚焦中国式现代化建设,进一步全面深化改革,在服务强国强军、提高服务保障水平、防

范化解风险上展现新担当新作为,引领广大退役军人踊跃投身现代化建设实践,不断开创退役军人工作高质量发展新局面。

会议表彰了397名全国模范退役军人和100个全国退役军人工作模范单位、80名模范个人。

中央军委委员苗华出席会议。

## 长三角人工智能算力发展座谈会在盐召开

(上接1版)华为、摩尔线程、上海珑睿、国家超级计算无锡中心、中国科学院计算技术研究所、中科曙光、上海有孚网络、百度智能云、科大讯飞、商汤科技、朗新科技等重点企业和研究机构负责人,在结合行业前景和规划布局交流发言时,十分看好盐城所拥有的人工智能、绿色算力发展等方面

优势,表达了积极与盐城开展更宽领域、更深层次、更高层次的合作,加快形成新质生产力发展的“算力底座”,携手共创美好未来的强烈愿望。

省地震局、气象局和中国联通、铁塔、电信、移动江苏分公司有关负责人,市领导勾凤斌、薛盛堂、高尚德、祁从峰和市有关方面负责同志参加座谈会。

## 持续深化双拥共建 携手推进军民融合

(上接1版)驻盐部队在出色完成上级赋予的各项任务同时,积极投身地方建设,用实际行动展示了拉得出、顶得上、打得胜的良好形象,真正践行了“人民军队为人民”的忠诚诺言。我们将持续深入贯彻落实习近平强军思

想,进一步加强国防建设,坚定弘扬双拥传统,大力支持部队发展,全力为广大官兵解决后顾之忧,不断巩固发展军政军民紧密团结大好局面。

副市长高尚德,市政府秘书长徐宁建等参加。

## 关于对科教路、学海路 临时占道施工的通告

因盐南高新区市政道路养护提升需要,为保障施工期间道路交通安全,经研究决定,对科教路(盐渎路至海洋路)、学海路(胜利路至戴庄路)实施临时占道施工。现通告如下:

一、封闭时间。  
2024年8月1日至2024年8月15日。  
二、交通管制。  
分段封闭科教路(盐渎路至海

洋路)东西半幅各1车道、学海路(胜利路至戴庄路)北侧1车道及南半幅车道。

请广大市民提前选择出行路线,按照现场指示标志和交通安全员引导通行。施工期间给您出行带来不便,敬请理解和支持。

特此通告。  
江苏省盐南高新区规划建设服务中心  
盐城市公安局交通警察支队  
2024年7月24日